



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα,
Αρ. πρωτ.

08.11.2024
347588

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Παπαλέξη Μελοπομένη
Τηλέφωνο: 210 928 7247
e-mail: mpapalexi@minagric.gr

Προς: UPL Holdings Coöperatief U. A.
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας UPL Ελλάς Α.Ε., Ριζαρείου 16
Χαλάνδρι, Τ.Κ. 15233, Αθήνα)
e-mail: vasilis.kourousias1@upl-ltd.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) LODIN (δ. ο. fluoroxygr 20% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 40 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 2019/291 της επιτροπής της 19ης Φεβρουαρίου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιώνfluoroxygr.....
 - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1907/2006.
3. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών" (Α' 91/14.06.2024).
4. Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού «Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση» (Β' 4612/19-10-20).

5. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
6. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση κατάλογου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
7. Την αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.
8. Το αριθμ. 7261/173922/13.09.2019 έγγραφο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από ανακλήσεις ή τροποποιήσεις αδειών διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων».
9. Την από τον Ιανουάριο του 2022 έκθεση αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής και την άδεια διάθεσης στην αγορά του όμοιου σκευάσματος LODIN στην Ισπανία (αριθμ. έγκρισης EN-01196, 12/01/2022).
10. Την αριθμ. 1298/34875/02.02.2023 αίτηση καθώς και τα αριθμ. 2198/59965/28.02.2023, 9136/261939/24.08.2023, 7812/202648/11.07.2024, 9991/275740/16.09.2024 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **(ζιζανιοκτόνο) LODIN (δ. ο. fluroxypyr 20% β/ο)** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

70566

08.11.2024

31.12.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

LODIN

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Fluroxypyr

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

95% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Πυριδίνες καρβοξυλικού οξέος

Παρασκευαστής:	<p>1. Corteva Agriscience France S.A.S. Drusenheim, 8 route de Herrlisheim, 67410, Γαλλία</p> <p>2. UPL Ltd. Chadwick House, Birchwood Park, Warrington, Cheshire, WA3 6AE, Ηνωμένο Βασίλειο</p> <p>3. Lier Chemical Co., Ltd. Economic and Technical Development Zone, Mianyang, Sichuan Province, 621000, Κίνα</p> <p>4. Shandong Luba Chemical Co., Ltd. No. 26 South Xizhou Road, Licheng District, Jinan City, Shandong Province 250100, P.R. Κίνα</p> <p>5. Cera Chem S.a.r.l. 1a, Rue du Parc, 6 684 Merttert, Λουξεμβούργο</p> <p>6. Jiangsu Fuding Chemical Co., Ltd. North Guoqiao Road, New Material Industrial Park, Huai'an City, Jiangsu Province, Κίνα</p>
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:</p> <p>1. Corteva Agriscience France S.A.S. Drusenheim, 8 route de Herrlisheim, 67410, Γαλλία</p> <p>2. Lier Chemical Co., Ltd. Economic and Technical Development Zone, Mianyang, Sichuan Province, 621000, Κίνα</p> <p>3. Shandong Luba Chemical Co., Ltd. No. 26 South Xizhou Road, Licheng District, Jinan City, Shandong Province 250100, P.R. Κίνα</p> <p>4. Parijat Industries (India) Pvt. Ltd. Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Park, Luhe, Nanjing 210 047, Ινδία</p> <p>5. Jiangsu Fuding Chemical Co., Ltd. North Guoqiao Road, New Material Industrial Park, Huai'an City, Jiangsu Province, Κίνα</p>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	<p>Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 9136/261939/24.08.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του όμοιου σκευάσματος, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.</p>

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

UPL Holdings Coöperatief U.A.
Claudius Prinsenlaan, 144A - Block A
4818 CP Breda, Ολλανδία
Τηλ.: +31 (0) 85 0712300
e-mail: uplholdingscoop@upl-ltd.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

UPL Ελλάς Α.Ε.

Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι

T.K. 15233

Τηλ.: 210 5578777

e-mail: vasilis.kourousias1@upl-ltd.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

UPL Ελλάς Α.Ε.

Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι

T.K. 15233

Τηλ.: 210 5578777

e-mail: vasilis.kourousias1@upl-ltd.com

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

UPL EUROPE Ltd

Engine Rooms (1st Floor), Birchwood Park,

Warrington WA3 6YN, Ηνωμένο Βασίλειο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **UPL Europe Ltd.**
Hall Lane, Rookery Bridge, Sandbach, Cheshire N
CW11 3QQ, Ηνωμένο Βασίλειο
2. **Cerexagri (UPL group)**
14 avenue Manon Cormier
33530 Bassens, Γαλλία
3. **Cerexagri (UPL group)**
8 boulevard de la Louisiane
13014 Marseille, Le Canet, Γαλλία
4. **Cerexagri (UPL group)**
Plateforme CHEM'POLE 64, Pôle 4 – RD 281, Avenue du
Lac, 64150 Mourenx, Γαλλία
5. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
117, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία
6. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
Plot No. 3405/3406, G.I.D.C., Ankleshwar DIST. Bharuch,
Ινδία
7. **UPL Ltd. (UPL group)**
3101/1, 3101/2 3101/3, G.I.D.C., 393002,
Ankleshwar, Ινδία

8. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
3-11 GIDC, Vapi, 396191, Gujarat, Ινδία
9. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
Plot No. 746/750, GIDC JHAGADIA, Bharuch, 393 110, Gujarat, Ινδία
10. **Arysta LifeScience Ougrée Production srl (UPL group)**
Rue de Rénory, 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
11. **Arysta LifeScience SAS (UPL group)**
Route d'Artix, B.P. 80
64150 Nogueres, Γαλλία
12. **Laoting Yooloo Bio-Technology Co. Ltd**
No. A-3 Tianjin Road,
Laoting Economic Development Zone, plant in Hebei, Κίνα

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **UPL Europe Ltd.**
Hall Lane, Rookery Bridge, Sandbach, Cheshire NCW11 3QQ,
Ηνωμένο Βασίλειο
2. **Cerexagri (UPL group)**
14 avenue Manon Cormier, 33530 Bassens, Γαλλία
3. **Cerexagri (UPL group)**
8 boulevard de la Louisiane, 13014 Marseille, Le Canet, Γαλλία
4. **Cerexagri (UPL group)**
Plateforme CHEM'POLE 64, Pôle 4 – RD 281, Avenue du Lac,
64150 Mourenx, Γαλλία
5. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
117, G.I.D.C. Ankleshwar 393 002, Ινδία
6. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
Plot No. 3405/3406, G.I.D.C., Ankleshwar DIST. Bharuch, Ινδία
7. **UPL Ltd. (UPL group)**
3101/1, 3101/2 3101/3, G.I.D.C., 393002,
Ankleshwar, Ινδία
8. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
3-11 GIDC, Vapi, 396191, Gujarat, Ινδία
9. **Superform Chemistries Ltd. (UPL group)**
Plot No. 746/750, GIDC JHAGADIA, Bharuch, 393 110, Gujarat,
Ινδία
10. **Arysta LifeScience Ougrée Production srl (UPL group)**
Rue de Rénory, 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

11. Arysta LifeScience SAS (UPL group)

Route d'Artix, B.P. 80, 64150 Nogueres, Γαλλία

12. Laoting Yooloo Bio-Technology Co. Ltd

No. A-3 Tianjin Road, Laoting Economic Development Zone, plant in Hebei, Κίνα

13. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ80^ο χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, 32200, Ύπατο Βοιωτίας**14. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε.**

Θέση Ξηροπήγαδο, 19600, Μάνδρα Αττικής

15. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος

16. MAGMA-AGRO ΑΕΒΕ

Θέση Ποταμιά, 32011 Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: **fluroxypyr 20% β/ο**

Υπό μορφή Fluroxypyr-meptyl ester 28,8% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: **69,4% β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. **1298/34875/02.02.2023** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του όμοιου σκευάσματος, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2	Συσκευασίες		
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη/ Δοχείο	1 έως 5 λίτρα	PET, CO-EX HDPE/POLYAMIDE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων, μεταφυτρωτικά.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε τη συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Πραγματοποιούμε τον ψεκασμό υπό συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού

καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: -

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό μεταφωτρωτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για τον έλεγχο πλατύφυλλων ζιζανίων (δικοτυλήδονα) στα εσπεριδοειδή και την ελιά. Η δραστική ουσία fluoxycyrg απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και μετακινείται ταχέως στα υπόλοιπα μέρη των ζιζανίων, προκαλώντας ανασχεση της ανάπτυξής τους. Παρεμβαίνει επίσης στον μεταβολισμό του αζώτου και στην ενζυμική παραγωγή. Τα συμπτώματα εμφανίζονται μερικές ημέρες έως και εβδομάδες μετά την εφαρμογή.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSΙ, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά CIDRE, Γκρέιπφρουτ CIDPA, Πράσινο λεμόνι (Λάιμ) CIDAF	Πλατύφυλλα ζιζάνια ⁽¹⁾	150	20-40	Ψεκασμός απευθείας στο έδαφος σε λωρίδες, είτε μεταξύ των σειρών που καλύπτουν το 50% της συνολικής επιφάνειας της καλλιέργειας, αποφεύγοντας τα πράσινα τμήματα του φυτού, από το φθινόπωρο έως τις αρχές της άνοιξης. (BBCH 00 – 97)	1
Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες) [OLVEU]	Πλατύφυλλα ζιζάνια ⁽¹⁾	150	20-40	Ψεκασμός απευθείας στο έδαφος από το στάδιο που οι οφθαλμοί στην κορυφή των βλαστών είναι κλειστοί, μυτεροί και καφέ χρώματος, έως τις αρχές της άνοιξης. (BBCH 00 – 97)	1

Παρατηρήσεις: Η χρήση στη Πορτοκαλιά (CIDSΙ) περιλαμβάνει και τα Περγαμόντα (CIDAB) και τα Νεράντζια (CIDAU). Η χρήση στη Λεμονιά (CIDLI) περιλαμβάνει και τα Κιτρολέμονα (CIDME). Η χρήση στη Μανταρινιά (CIDRE) περιλαμβάνει και τις Κλημεντίνες (CIDDE). Η χρήση στο Γκρέιπφρουτ περιλαμβάνει και τις Φράπες (CIDGR).

Ευαίσθητα ζιζάνια

- Ζωχός *Sonchus* sp. (SONSS)
- Καλεντούλα η Άγρια *Calendula arvensis* (CLDAR)
- *Diploaxis virgata* (DIPVG)
- *Euphorbia serrata* (EPHSR)
- Μολόχα *Malva* sp. (MALSS)

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια

- Κόνυζα *Conyza* sp. (CNDSS)
- Ερίγερο *Erigeron bonariensis* (ERIBO)

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει **fluroxypyr**, ένα ζιζανιοκτόνο που ανήκει στην **ομάδα O** κατά HRAC.

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ.), όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

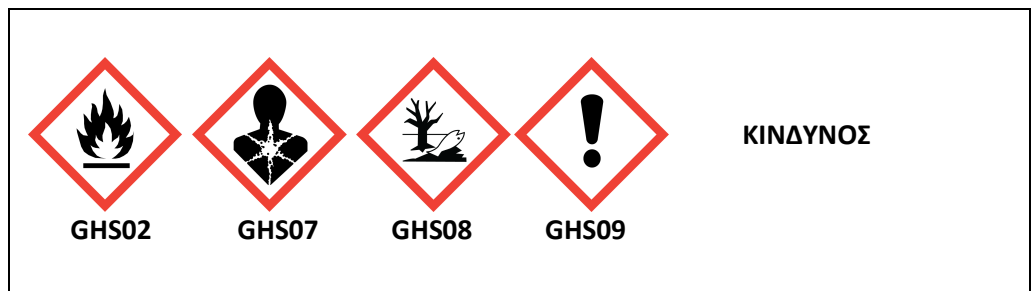
- σποράς ή φύτευσης της --
προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών --
που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H226: Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης:

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.
P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα προστασίας για το πρόσωπο και τα μάτια.

*Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, μπότες, μέσα ατομικής προστασίας για μάτια/πρόσωπο και γάντια κατά την ανάμειξη/φόρτωση και εφαρμογή.
 Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό.*

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe1: Για την προστασία των οργανισμών των υπόγειων υδάτων και του εδάφους, εφαρμόστε το προϊόν σε λωρίδες με μέγιστο το 50% της επιφάνειας της καλλιέργειας. Εφαρμόστε μεταφυτρωτικά, όταν τα ζιζάνια είναι ενεργά.

SPe3: Για να προστατεύσετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας:

- **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα ή
- χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά **50%**.

SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους, να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας:

- **10 μέτρων** από τη μη γεωργική γη ή
- **5 μέτρων** από τη μη γεωργική γη σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά **50%** ή
- **3 μέτρων** από τη μη γεωργική γη σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά **75%**.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτή τη συσκευασία ή την ετικέτα.

P301+P310+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P370 + P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αφρό, ξηρό χημικό ή διοξείδιο του άνθρακα (CO₂) για να κατασβήσετε.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία και συμβουλευτείτε το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Πορτοκαλιά (0110020) Περγαμόντα (0110020-001) Νεράντζια (0110020-002) Λεμονιά (0110030) Κιτρολέμονα (0110030-002) Μανταρινιά (0110050) Κλημεντίνες (0110050-002) Γκρέιπφρουτ (0110010) Φράπες (0110010-002) Λάιμ (0110040)	15
Ελιά επιτραπέζιες (0161030) και ελαιοποιήσιμες (0402010) ποικιλίες	120

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στο τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- After commenting period the Applicant agrees on providing missing ILV for high oil content crops. This point remains as data gap.

B Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΕ) 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ